

- « מהנדס אזרחי בעל שנות ניסיון רבות בניהול פרויקטיבניה: בנייני מגורים, ציבוריים ובנייני תעשייה לרבות בניינים כבדים.
- « ניסיון בניהול פרויקטים קצה לקצה כולל ניהול תקציבים, התנהלות מול מפקחים, יועצים וקבלנים, ניהול לו"זים ועמידה בזמנים.
- « מחויבות ואחריות, הקפדה על עמידה בשינויים חריגים ומציאת פתרונות מקצועיים, יכולת עבודה מאומצת ויחסי אנוש מעולים.

### ניסיון תעסוקתי:

2014-2019 : מנהל פרויקט , פרץ בוני הנגב , גלעד מאי

- ניהול פרויקטים מגורים , מגדלים בשיטת ברנוביץ , ובניה לבתים משותפים .

2015-2013: מנהל פרויקטים, י.ינקוביץ בע"מ הנדסה, בנין ופיתוח

- ניהול פרויקט רחב היקף, לרבות כלל העבודות בכל הפרקים עד לגמר ומסירת המבנה בטופס 4.
- ניהול התקציב לרבות הכנסות והוצאות לצד הקפדה על ניהול ועמידה בלוחות זמנים.
- התנהלות מול קבלנים, ספקים ומנהלי עבודה בשטח; התנהלות מול פיקוח ויועצים של חברת החשמל.
- פרטי הפרויקט - הקמת מבנה מנהלהבמתחם הלוגיסטי של חברת החשמל, עכו, כולל:
  - מבנה של 3 קומות המתפרש על שטח 4000 מ"רשכלל: משרדים, חדרי ישיבות, חדר כושר, מחסנים, מלתחות ומטבח.

2012-2008: מנהל פרויקטים, חברת עומר הנדסה | רמת בנייה | העמותה האחמדית

- בין הפרויקטים:
  - בניית כלא רמון החדש בכל שלביו | חנות שופרסל המתפרשת על שטח 6000 מ"ר הכולל 2 קומות חניונים
  - מרכז מבקרים המתפרש על שטח 3600 מ"ר, תוספת למסגד האחמדי, חיפה

2007: מהנדס מפקח, מועצה מקומית כ. מנדא - עבודות פיקוח על ביצוע בי"ס לחינוך מיוחד

2006-2003: מנהל פרויקטים ומהנדס מבצע, חברת מי טל | חברת אבו נאג'י | חוסני ח'טאב

- בין הפרויקטים:
  - בנייני מגורים על מגרשים בודדים, כל מגרש בשטח 600 מ"ר עם יח' קוטג' אחת, ישוב קורנית ויוקנעם
  - מועדון ספורט, כפר מנדא | בריכת שחייה ציבורית, קיבוץ מעגן, חוף כנרת
  - בריכת שחייה, ביתמלוןרויאלפלאזהטבריה | פרויקט מגורים הכולל 24 דירות קוטג', הכרמל

2002-1988: מנהל פרויקטים, דרוקר זכריה | א.עמית | חב' זבידאת

- בין הפרויקטים:
  - בתי ספר ומבני חינוך, ג'דידה, טובאזנגריה, בסמת טבעון, סכנין, עפולה
  - אולמות ספורט, עתלית, זכרון יעקב | תוספת קומות, בי"ח רמב"ם
  - מפעל חלקי חילוף, נהרייה | ניהול אלמנטים מתועשים בבתי זיקוק, חיפה
  - פילטר אלקטרוסטטי: מבנה כבד בשטח 3000 מ"ר, 40 מ"ג 5 קומות
  - ארובה עגולה בגובה 70 מ' צמודה לפילטר הנ"ל, בוצעה באמצעות תבנית מתרוממת הידראולית
  - מגדל מגורים במוצקים 27 קומות 96 יח"ד + פרויקט מגורים 120 יח"ד בתם משותפים

### השכלה והסמכות:

- תואר ראשון B.Sc. בהנדסה אזרחית, הטכניון.
- ממונה בטיחות ומנהל עבודה, משרד העבודה והרווחה, אגף הפיקוח של העבודה (2003)
- קבלן רשום, מכללת YBAY (1994); רישיון קבלן רשום, רשם הקבלנים.

**כלים ויישומי מחשב:** Excel, Atir, AutoCAD, בינארית, Office, דוא"ל, WEB.

**שפות:** ערבית- שפת אם, עברית- ברמת שפת אם, אנגלית- ברמה גבוהה

**\*\*המלצות יישלחו עפ"י דרישה**